CL	AIN	IS C	M	Υ					

Application Number Filling Date
Applicant(s)

CLAIMS	S	ASI	FILED	AFT	ER EID	T2	10	0.5		·	May be used for additional claims or amendments									
-				I AME	AFTER FIRST AMENDMENT		AFTER SECOND AMENDMENT		COND			*			*	anne	anomen(s	· ·		
	Ind	е́р.	Depend	Indep		end	Indep	-14014	epend	-	ļ							*		
1	<del>- </del>								openu	┨	<u> </u>	Ind	ер	Depen	d In	dep	Depend	Indep	16	
2 3			-	-				-	~	1	51 52							- much	Дер	
-4	<del>- </del>		1	<del> </del>		,			1	1	53	┥		ļ					┽~~	
5	+	$\geq$		<del> </del>				$\perp$		1	54	-		ļ		· ·			<b>-</b>	
-6			1	<del> </del>	<del>' </del>			<u> </u>			55			-3 - 2 - 2 - 3 - 3			-			
7			1		+		·	-			- 56				-			<u>-</u>		
<u> B</u>			<i>k</i>		1			╁			57	-			1-				-	
9 10.	-	_						+-			<u>58</u> . . 59	=				·		·	╬┷	
- 11				<b> </b>	1			1-			60.	┨──							4===	
12	- <del> </del>	-+						1		<b>~</b> · •••	61-		=	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					]	
13	1 .	7	<del>'</del>	<del> </del>	<del> </del>		<del></del>	1_			· 62			·	-	=				
14					<del> </del>			<del>                                     </del>		1	63 .				<del> </del>			·		
. 15	11				1			<del>                                     </del>		ŀ	64	<del> </del>						<del></del>	<del> </del>	
-16 -17	-							1=			65 66	<del> </del>	-						<del> </del>	
18	<del>                                     </del>		<u>r</u>								67		十		1=					
19		-		· · ·				<u> </u>	]		68		1		╂					
20			ſ	<del></del>				┼		- ·  -	- 69		1		1	-				
21 22		-						<del>                                     </del>		-	70 ·								<u> </u>	
23	-1	+								ŀ	72	<del> </del>	+	·	<del> </del>					
24							·				73		+		<del> </del>					
25								<del> </del>		-	74					<del> -</del>			<del></del>	
26 27						_		<del> </del>		·  -	75 ·76		_	· · · ·						
28										-	77					$\perp \Gamma$			<del></del>	
29	<del></del>	- -			<del></del>					·E	78		$\dashv$			- -				
30		1				- -					79				<del></del> -					
31								<u> </u>		<u> </u>	. 80		I			+				
32 33	·	-			· · · · ·			· <del> ; -</del>		├	81 82		- -							
34	<del></del>	-								<u> </u>	83	<del></del>	╁			- -				
35	<u>-</u> -					- -					84		+		<del></del>	-	·			
36	<del></del>	1									85				<u> </u>	- -			<del></del>	
37					<del></del>	+-	<del></del>			-	86					_				
	<u> </u>	4_				_					87 88	·	4_						<del></del>	
39 40	<del>.</del>									-	89		+-		<u> </u>	-			<del></del>	
41	<del></del>	╂	<del> </del> -								90		┼				·			
42		┼┈		<del></del> - -	<del></del>	-				. $\square$	91		T			┪—		- <del> </del> -	<del></del>	
43		1-				-		<del></del>	_1	_						<del> </del>			·	
44						<del>-   · ·</del>				<b> </b>	93				• .	1-			<del>.</del>	
45					<del></del> -					ļ	.94	<u> </u>	<u> </u>			1				
46						1		<del></del>		.	95 96	<del></del>	<del> </del>							
	· ·	<u> </u>							┥	-	97	<del></del>	├			L				
48 49 50										-	98	<del></del>		<del> </del>	· · · · ·	<del>  _</del>	$-\Box$			
50		<del> </del>				1.					99	<del></del>	-			<del> </del>				
tal ep		<del>                                     </del>	<del> </del>	-		-					100			<del>-  -</del>	<del></del>	<del> </del>				
ер	1		.	1	1	1		1.	1	To	lal		1		-	<del> </del>		——  <u>—</u>		
lai			-	———] ■——		}					lep			· · · ·						
end.	8					1	4	_		To	(al	◀		Γ	4					
al ms	23					1	•		┥.	To	pend	क स्टब्स्ट व्य			<u></u>				. <del>!</del>	
1115	00			1		1	- 1		- 1	Cla	ai	- 1							<del></del>	